

Информация Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональное Агентство Рынка Электроэнергии и Мощности» (ОГРН 1157746714740), подлежащая раскрытию согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Данные по ООО "МАРЭМ+" об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения за май 2018 г.

Группа потребителей, уровень напряжения	Фактический объем переданной электроэнергии, МВтч	Величина заявленной/фактической мощности, МВт
1	2	3
ПАО "МРСК Центра" - Тверьэнерго		
<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	1 158,104	3,118
СН1 (35 кВ)	1 771,529	2,653
СН2 (20-1 кВ)	1 777,861	2,662
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	4 707,494	8,433
ПАО "МРСК Центра" - Ярэнерго		
<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	2 947,388	9,078
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	2 947,388	9,078
ПАО "Кубаньэнерго"		
<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	5 557,077	8,082
СН1 (35 кВ)	5 078,568	7,302
СН2 (20-1 кВ)	226,782	0,337
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	10 862,427	15,721
ПАО "МРСК Центра и Приволжья" - Нижновэнерго		
<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	3 061,745	6,386
СН1 (35 кВ)	625,893	1,327
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	3 687,638	7,713
ОАО "МРСК Урала" - Свердловэнерго		
<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	31 457,535	45,863
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	31 457,535	45,863
ПАО "МРСК Центра и Приволжья" - Калугаэнерго		

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	4 116,816	5,697
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	4 116,816	5,697

ПАО "МРСК Сибири" - Алтайэнерго

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	6 414,152	15,609
СН1 (35 кВ)	2 214,596	3,233
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	8 628,748	18,842

ООО "КраМЗ-ТЕЛЕКОМ"

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	22 710,318	34,902
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	22 710,318	34,902

АО "Электротехнический комплекс"

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	10 777,100	15,493
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	28,605	0,039
ИТОГО (МВтч./МВт.)	10 805,705	15,532

ПАО "МРСК Сибири" - Хакасэнерго

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	31 085,826	42,978
СН1 (35 кВ)	31,232	3,233
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	31 117,058	46,211

ПАО "МРСК Волги" - Оренбургэнерго

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	316,950	0,645
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	316,950	0,645

ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Волги

<i>Прочие потребители</i>		
330 кВ и выше	792,961	1,797
220 кВ и ниже	3 211,398	5,779
ИТОГО (МВтч./МВт.)	4 004,359	7,576

ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Юга

<i>Прочие потребители</i>		
330 кВ и выше	-	-
220 кВ и ниже	433,532	0,653
ИТОГО (МВтч./МВт.)	433,532	0,653

ПАО "МРСК Волги" - Мордовэнерго

<i>Прочие потребители</i>		
ГН	-	-
ВН (110 кВ и выше)	3 486,463	6,275
СН1 (35 кВ)	-	-
СН2 (20-1 кВ)	-	-
НН (0,4 кВ и выше)	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	3 486,463	6,275

ПАО "ФСК ЕЭС" МЭС Центра

<i>Прочие потребители</i>		
330 кВ и выше	14 789,693	19,243
220 кВ и ниже	-	-
ИТОГО (МВтч./МВт.)	14 789,693	19,243

ООО «МАРЭМ+» является энергосбытовой организацией – субъектом оптового рынка, не имеющим статус гарантирующего поставщика, а также не имеющей среди абонентов потребителей электрической энергии (мощности), относящихся к категории «население» или приравненных к ней. В связи с этим, ООО «МАРЭМ+» реализует электрическую энергию по свободным ценам. Порядок определения коэффициента бета (доли покупки потерь по регулируемой цене), применимый к ООО «МАРЭМ+» отсутствует. Нерегулируемая составляющая в ставке покупки потерь определяется в соответствии с договорами поставки электрической энергии (мощности).